

『ヱヴァンゲリヲン新劇場版:破』

ビジュアルストーリー版

『ヱヴァンゲリヲン新劇場版:破』 全記録全集 ビジュアルストーリー版

庵野秀明監修/カラー責任編集

「ヱヴァンケリヲン新劇場版: 破 全記録全集』2.22 FILMを原典に、 次回予告を含む、本編の全カット・全台詞を掲載した「フィルムストーリー」を再現。 本書と同時発行の「設定 資料版」とともに、「「: 破」を追体験し、 より深く楽しむためのファン必携の書!

フィルムストーリー/音楽キューシート 追加台本 原典に収録された貞本義行による折込ポスターイラスト(アスカ)も掲載! ***##2010年8月。発行したプランペリアト的関係、後世紀を第1222FIM(フィルスター・ナンカッド・にて8月10と6のでき 「一碳」作画監督・松原秀典 による新規描きおろし



フルカラー B4 サイズボスター付属!





ttbk.

アニメーションを観るのは、面白い。 アニメーションを作るのは、さらに面白い。 「概る」とは全く別の次元で、アニメーションの持つ面白さに関われるからだ。

---と、アニメーション製作の面白さと、作品としての資料を選したいという思いから、 「序」の全記録全集会出版して早2年通ぎ、おかけ基で接端とる「確」も無数する事が出来ました。 これもファンの背梯の野い御好意と編集スタッフの熱い意思の集物と速じます。

3年前の「序」もかなり製品した現場でした。 再編集プラス一部審観をやめてデジタル報源による全カット新報となり、相変わらず時間のない中で、阿苦八苦しながら公開にたどり着いた記憶があります。 しかし「龍」は、「序」と比べ物にならないくらい。とい一情の裏質を深めていました。 前作現場としてみた場合、まさこの底、減差苦茶を設温に足して重複を加工圧縮した状況でした。 公職に「龍」のフィルムが関に合った事は、世に云う「音跡」です。 決して大得な表現でなく、適切ら言葉として「音跡」が与てはさる事態だったと記憶しています。 その「音跡」は瞬間に避さるのではなく、努力と異性と覚悟の積み重ねの結果、相号試写時にカタチとなり搭慮したものでした。 それを起こしたのは、やはりといの意思です。

そんな状況下でフィルムとなった「破」がいかにして「破」となったのか――。 本書では、双存する「エヴァンゲリヲン新劇場敵:破」制作過程の資料等を可能な限り測量、掲載しました。 映像を集団で制作する両台さ、楽しさが答さんに少しでも伝われば、幸いです。

最後に、本編及び編集スタッフ、そして本書を手に取り聞いてくれた方々に改めて、感謝いたします。 ありがとうございました。

庵野秀明

2010 08/02 曇りの日に スタジオカラーにて

趙記。

本書は極少数の現場や宣伝スタッフが長い月日をかけた、愛情とこだわりの具現化、資料性の集合体となっています。

是非、御媒能下さい。

エヴァンゲリヲン新劇場版・成

全記録全集

ピジュアルストーリー版

FILM

○年在月二六日 ブルーレイ及びDVDソフトとして発売分回元秒

「エヴァンゲリテン新刺場似・放」 EVANGELION2.23 YOU CAN (NOT) ADVANCE

FILM

『ヱヴァンゲリヲン新劇場版:破』 EVANGELION:2.22 YOU CAN (NOT) ADVANCE.

アパンタイトル (C-0001~C-0076) Aパート (C-0078~C-0410) Bパート (C-0411~C-0784) Cパート (C-0785~C-1116) Dパート (C-1256~C-1863)

本編総カット数/ 1740 カット

- □ 画面はすべて[2.22]バージョンのHDマスターより採録した。
- □ 台詞は完成台本を参考に、本編と同じ文言を再現した。「(off)」は画面に映っていない人物の台詞、「(mono)」はモノローグを表す。
- □ [SE] (効果) は画コンテを参考に、最小限必要と思われるものを記した。
- □ カメラワークは詳述しないが、いくつかのカットではカメラ移動(PAN)の方向を[(↑PAN)]のように表記した。
- □ 商面右にはカットナンバーを記した。本書内で用いるカットナンバーはすべて画コンテに基づいている。ただし、本橋では編集作業を経ているためカットの順列は必ずしもナンバーどおりではなく、欠番も存在する。また、ひとつのカットを編集時に分割して使用した場合には同一ナンバーが複数存在する。











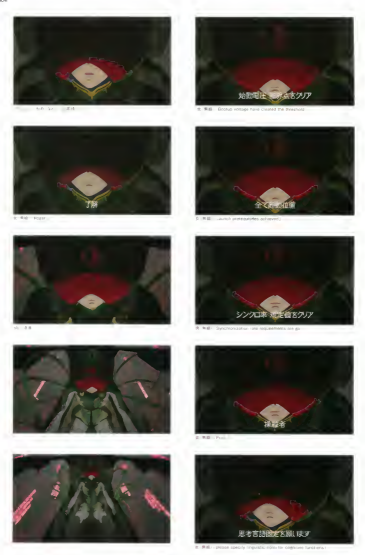


















W222 010











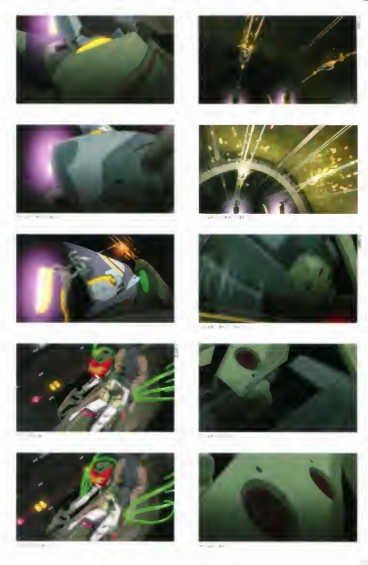




加持 II was w 司令·参謀 ?



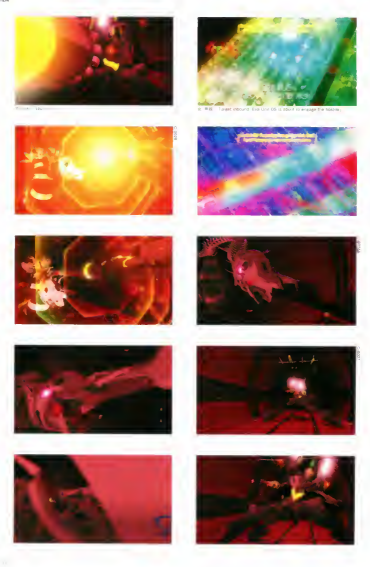




en M

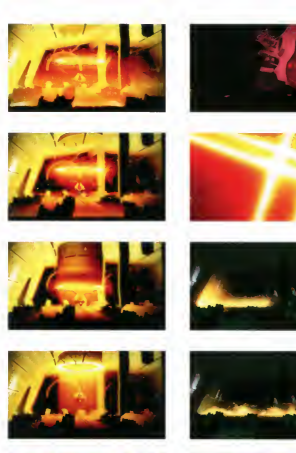
























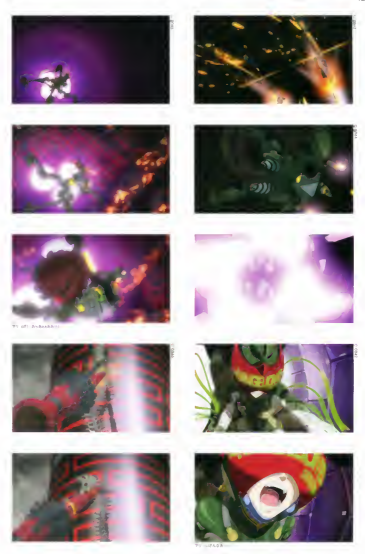
















w222













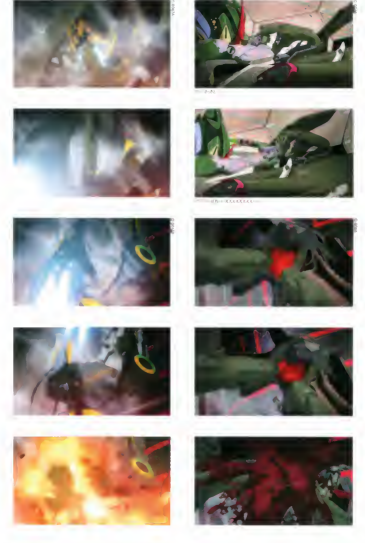














B 年級

















MAC





























・ 一枝 てはいない この暮もたたの飾りだ 遺体はない」

































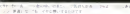
























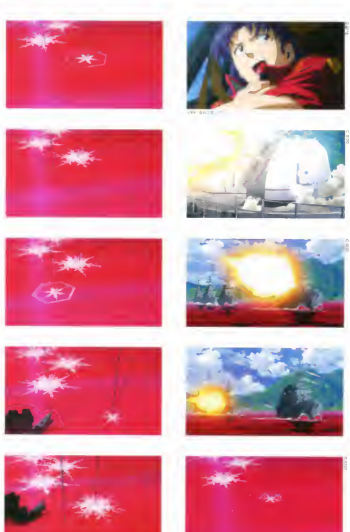








w222











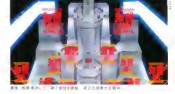
































v222



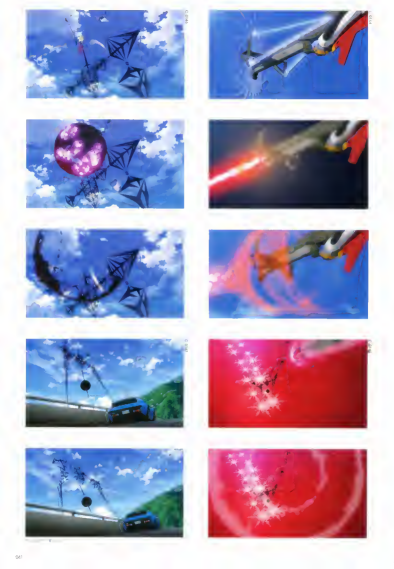




444



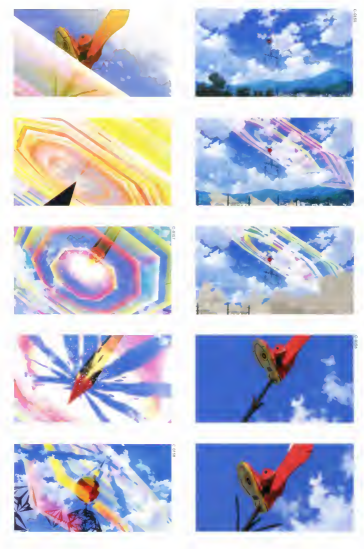


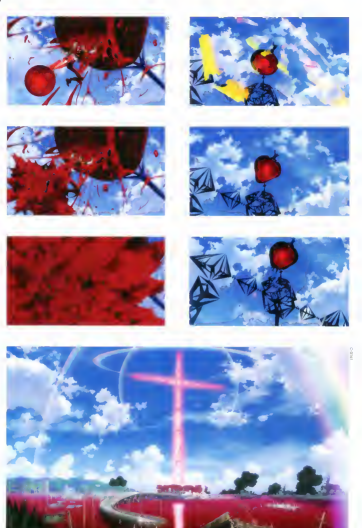




V222

























































WLLL

























































加持「古い友人さ!



加持 神云魂を紡く



ALTER A LIE ALTE



ケントウ ロ肝 ああ 人類補泥の扉を開く



ケントウ ネフカトネサルの異



加持 (やはや 大変な仕事でしたよ)



部件 発案の第3受験によりする号標は予定通り担理(まし、 所聞はあく多く事故 ヘタニアハースでのマルトゥノク計画は これで確控します 全てあなたのノナリオ通りです ていつものセーレ表解資料は先はと 」



冬月 拝見させぐも・ Mark 06 標品の権益に役に立ったよ」 維持・off)「結構です



加持「これたお約束の代物です」



加持 | 予備と 「保管されていたロストナ SEトランクのロック外れる





































w222

FII h





























































































































































065



SE シ、やっぱり出ないや 父さん













































FILM











































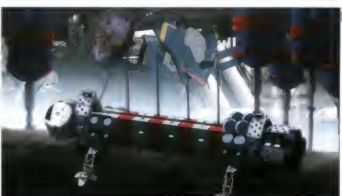




























ケンド・、 おそら、 間点されていない発展文像の外典がある。 ゼーレはそれに基づ ンナリオを進めるつおけた。





A C and at the State of the state of the state of Carlo





ケントリーそうた。 ごも 我々は我々の適を吹くたけた :大 神の理と敵対すること ならうとも」









加持 スピーカー もっとも ニからからよいと面倒たけとな」



DECENTAMINATION

長波放射線照射式滅菌処理室

Long Wave Irradiation Decentamination Room

準備中

Senting

LEVEL-D1



國際組織機關法人 **14. 梅洋生態系保存研究** English Basing Witnesser

SE 海鳥の声 ケンスケ (off) | スゴマ スゴマぎるー!!



ケースケーのf ! 矢われた海洋生物の水久保存と - 赤く炊まった海を元の姿に戻すという まさに神のごとさ天実験計画を担っ球派の響地! その要層の一部だけでも見字できるとは* まさに持つたらものは友達して部し!



トウシ「ホンマ感謝すん



ンシン「お礼 ったり加持さんに言ってよ」







W222 on





























































722 080





















・ 対域も来れてよかった 身体 もっいいの。 1 ええ ノルマ終わったから今日はいいの。











































F-40 1. #546 - 7×1





































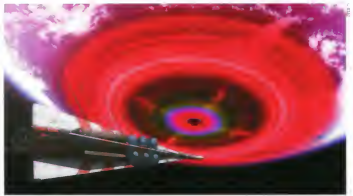






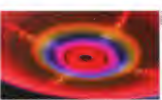
















































































彼女はそんな父親を



V222 090



御持「その父親に助けられた。生き残る・1 つのは、色んな要様を持つ、死んた人の犠牲を受け止め、急害を受け締かなさべいけない。それがひとりだったらなおさらだ」

























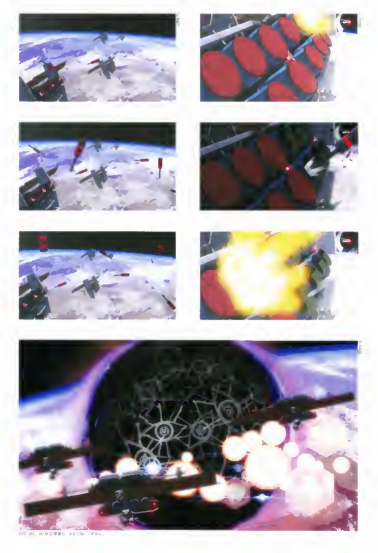
































伊吹・第8使後産業時の爆砕推定規模は直径42方

222



こサト ここで独自に判断するしかないわね







1本国政府 及び各省(通道





こがた 中域 にょうちしい 質等 問題ありません





095





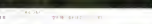




W222



























現典任者は私に









· 査師を持つより 地道な努力よ リリスと初号機の保護を厳優先とす きです





ミサト(荷し気。) や 会談を起こすのよ。ヒトの意志で」







ヘカエスー 手(受け止める・







とサトトランよ 母来する便徒を エヴァのAT ・ルト全間で 直延受け止めるの 国権は位置情報を提出しているから 機備整測による正確な弾道計算は期待できないわ 状況に応して多角的に対処するため 本作戦はエウァ3機の同時展開とします| (4PAN)





























































V222















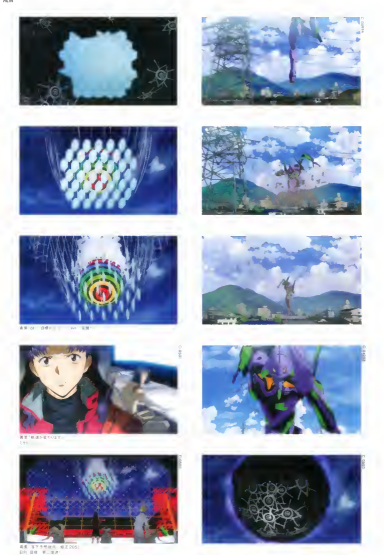






































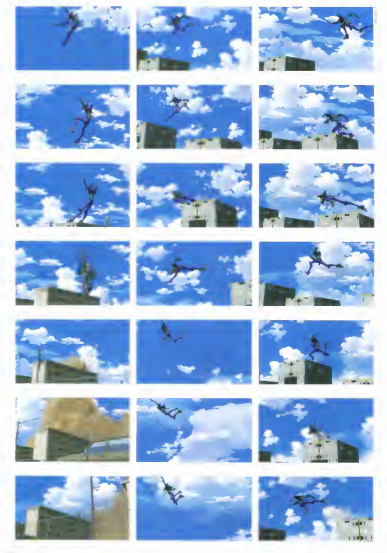
























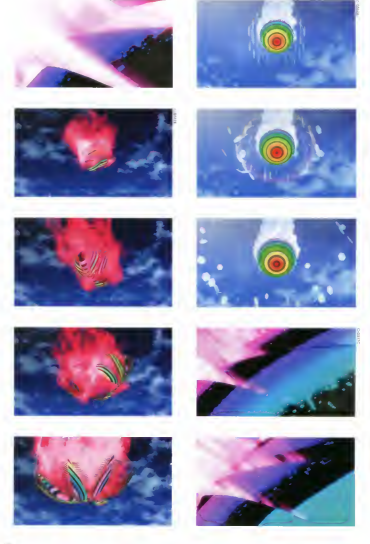








w222







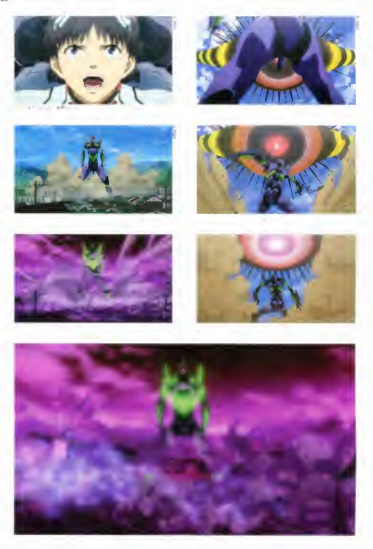














V222





















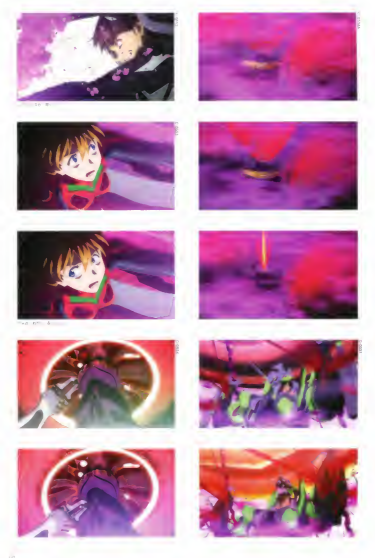








まかと往生際悪





V222













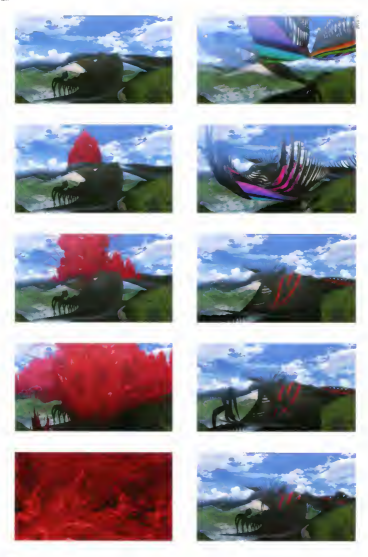
































FILM





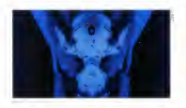








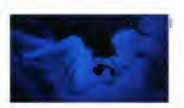












	يد يد	XXXXX	*	XX	V	80 4
		EVA 30	EVA #1	EVA 112	an Miller	\$2
	100	***	200 000	AP 01	10 914	1
		30 n	68.4		er grop	1
15	R	XXXX		X 000		3017
	400	10,00	3	200		SE BA
-				6.2		-
7		1000	5/4	1000	100	771



1 あり めた 育実 第名シー A図像 成司令から通信かえ ます っかたもつなぎして





. サ1 単線 _ 1機の回収 急(伊吹 無線 鋭・ 初号機を優先 99ヶ







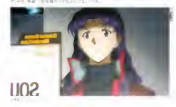
ミサト 帯し訳ありません 一私の推断、エファS体を破構 かいも負傷を負わせ しまいました 舞任は全て私にあります



冬月 新線 かまわれ 目標構成に対し この程度の被害はもしろ挙走といえる』 SE ウェントウ切り終わる



ケン! 無線 Jああ よくや Jへれた 悪域1佐 ミサト ありがとってさい生す] ゲントウ 無線 [初号機のパイロ トじつなレイぐれ





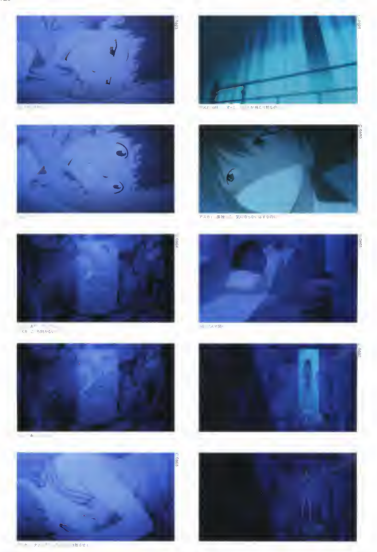
→ 単線 請は削い よくやしる





















































V222



SE #+14 F0 off 8+1 / **



















うサト off) ケチんばリ





















FILM









































とサト ヒマムあんぶと追 て 現場の管理機は たんまり仕事があんのよう 加持「相楽セッギマンメとなる ま そこが多域のいいとことが 延がでもある この前の時た (リ/ちゃんとやり合った で聞いたぜ もうちょっと余裕持でよ)

























































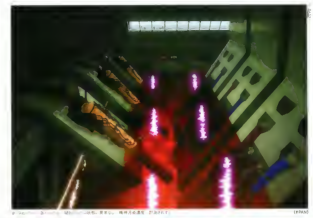






レイ! 疑司者」 ケント なんん レイ! 食事 て たのしいですか」 ケンドウ (ああ)

















W222

















SE ウーノト 7間しる



歩吹「今だって初号模優先での修復作業です。予備パーツも全て使ってやり入りしてますがき 電号機の修復はメドもたたない状況です」





日向「僕が言うのもなんですけど、こうも損傷が激しいと」



リソコ「条約には各国のエゴル橋んでいるもの。 改正すらまず 末理ね。 おまけに5号機を失ったユーロとロシアがアジアを巻き込んであれこれ主張してるみたいだし」

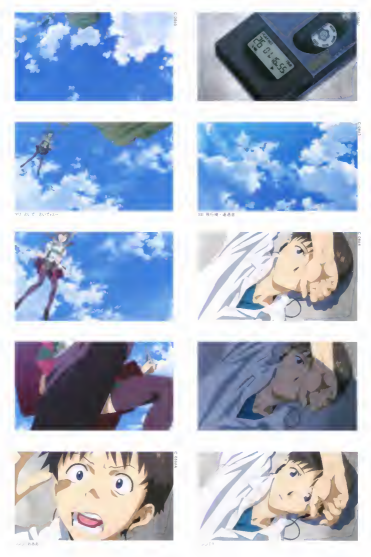


リツコ「政治が絡むと、何かと面倒ね」



日向「作戦運用に支援が出てます。パチカン条約、被率していいんじゃないすか」 ミサト「そうよね。 一国のエヴァ保有数を3体までに制限されると、複数機体の余裕ないもの」





















































































w222

FILM









































1,222 50

























加持 それはオレに出来ない 君にしか出来ないことだ













































1 f えた 今日は甲九





















































































































エ 1 4号線は精密時間問題を解決する新型内蔵主接のテストへぶた









ミサト やはり4号機が様心か















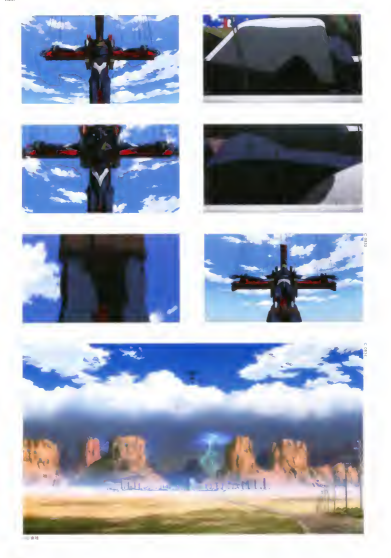








































ケンスケ「なみ 疑 3号機 日本に来るんだー (? シンン (そうなの? 様 関いてないよ)









2 知らないよ 問いてないから









キー っ号機(4大明改明) 逆推(岩 正し出した 君の國の政府も協力的 セーン06 最新協権と 主戦力に足るたろ



使徒権或に現在も進行中、〒 級験前の複体は信輪に足りません 電号機能復の高加補正千道を系譜いただければ



キー | 先。 エニ ・)オッち号機が失われ



セーレ04-今 同4号機も失われた」 ゲントウ「両機の喪失は計画進行に支障をきたしますが セーレ05「修正の範囲内た 問題はなかろう」





つとり 側の 1オ.



SE カンケンドウ その完成さらの責払い 初号歳を含む現職体の存めといっわけた 冬月 -れかあのMark 065のかっ



冬月子偽(1の神・はく 人) 本物の神を射るっと、 けいへ ケントウ ああ







-1 06 (左縁 優先す、音楽情は他にある)





/スの復活をもて 疑的の特となる それまでに 必要な儀式は快 キール(その解生の 行わねばならん)



















が吹 今(も コが保有し おり 私たち! しも(きない)よ。 1/1 現在はパイロがも白城 ユーロから周囲知があるまでは)























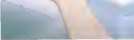
















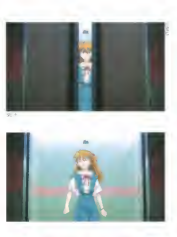






SE パシリアスカ「川」

























アスカ「うるさい」 あんた 総司令の言うことは何でも聞く、お点まし人形だからヒイキされてる だけでしょ!」







































at at the t



河河 1 人地引工作





日向 あくまてパーロ 小補助との名目ですが、単独での自律制御た。 なく



a向 off: 無人状態につる : いた発生まじ可能 子供に推破す るよ・1























人類補売計画 ネル 1裏で何を

















サF off 学生時代とは違っわぶ



v222











しかトマニ 3号機テスト の 割待 off 人選は客の責任だすらな



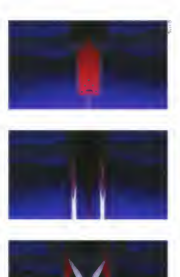




加持 子供(ユ豊すきるよ SE 携等・順信音























SEE E アスカ「 (はa)















伊吹の声「ハイ せんぱ レイ「あの 赤木特士」



























































ケン・ト 今日は小田戸の病院 妹さん 退職するんた

FILM



























女 ペレ・カー エゲー3 号橋省人起動試験接続指責任金別集 現存 主管研究に移動中」 女 リーカー 地上保管ケイン 物準 ノステムのテーク切了 問題なし 男 エーカー マードリカルケー「ル接続作業開始!



考 スピ カー エントリー ラク棒メ位置で固定完了 女 スピーカー コスト1350までをチェ ク 問題なし ミサト 了解 カウントダウンを再開





OF ACT



女 スピーカー コネクタの接続を提起。 男 スピーカー 「主電車切り換え好了 内部電圧は規定値をクリ





































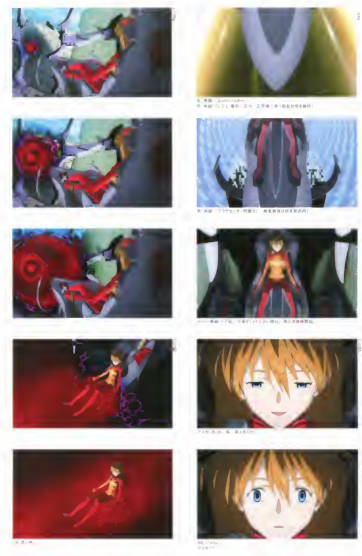


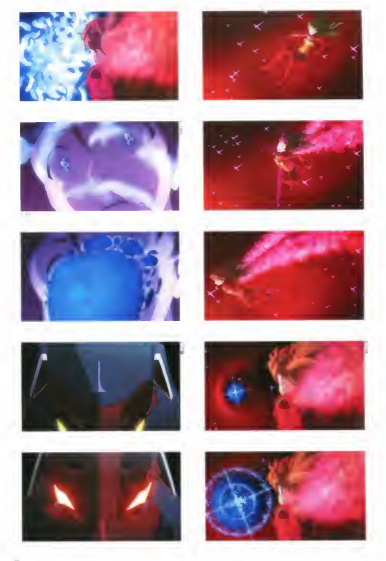


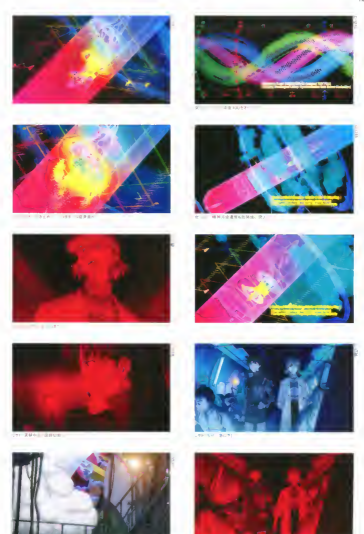


FILM































W222 202









1 第1種級問犯置

















SE 1 29 20



男 無線 第5截至中部 18号助由線に展開終



V222





青葉 off! 通見付近て映像を提えまし













SE ウィントウ朗く 日向 無線 「作戦系統に問題はない



日南 無線・今は提司令が直接指揮を執 てるよ









続と識別する







子科技工作品大學位















ケントウ (無線) 「目標は接近中た シンジ「でも、目標って言ったって」



シンジ「そんな











































EU 5.6









































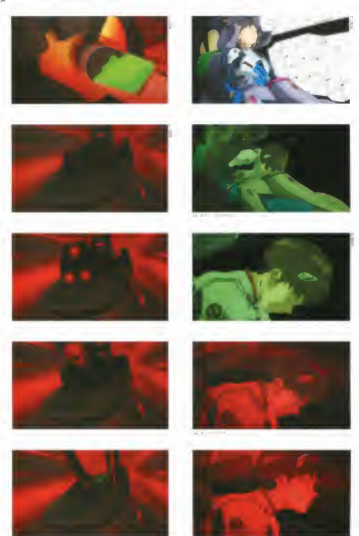






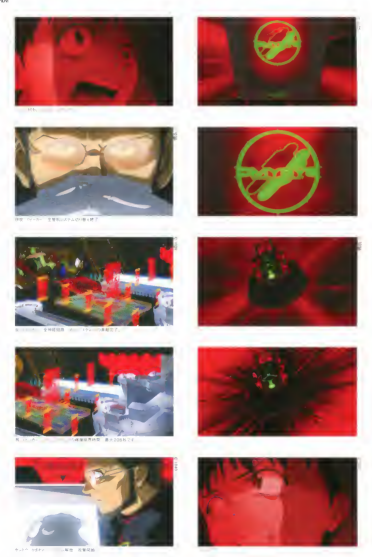


伊吹」ハナ、すか。 ゲンドウ「そった 制御をダミーノステムに切り換えろ

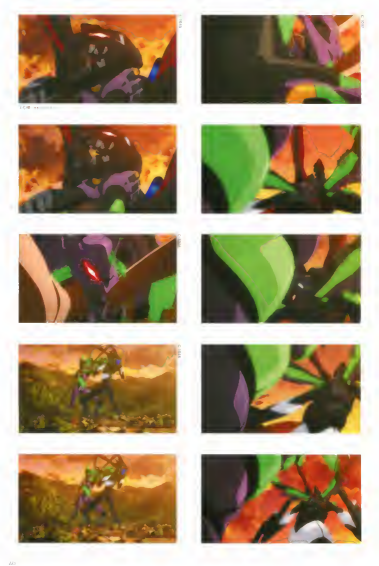




W222 220











































7272 226





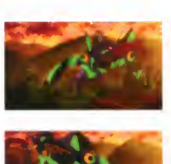






















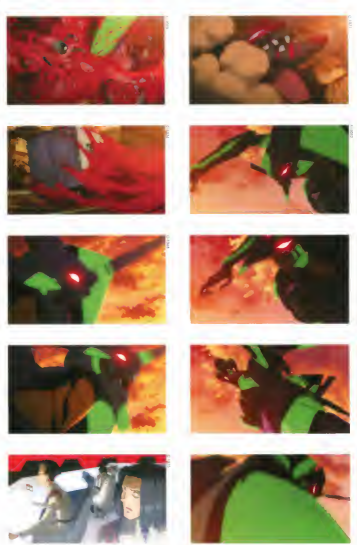








V222





























調待 よか たな 息候 ミサト「リノコは⁹。





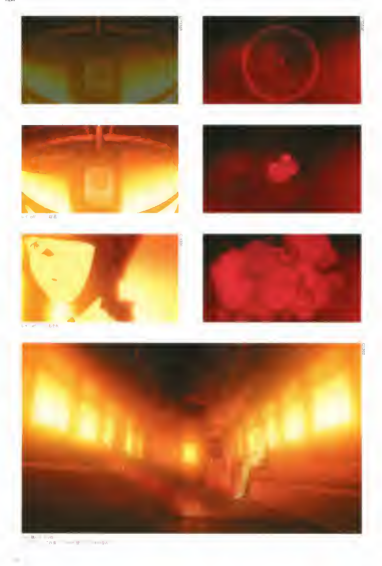


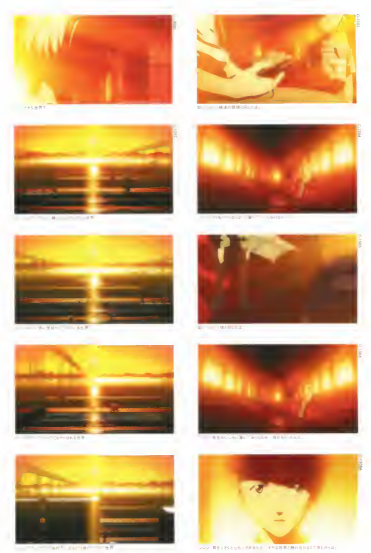


W222









V222



off 便も友達も像 、世界





















































男 無線: 3号模破片の回収指注 全て技術局: 確謀を取 へい



別 無線 一片も挟すな 」底も全面点えよ





。 呼吸音 。 cit 超短組織の産食跡は満えたもの!!









- J このまき演題するしかないわね」 伊吹 まさか処置 てことはないですよね



資量なサン ル体よ

















SE 受払器取る ケントウの声 | 私た 第3の少年は探消 ハ クア グは不易た































































w222







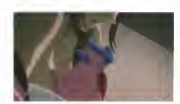








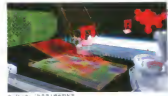




V222 252







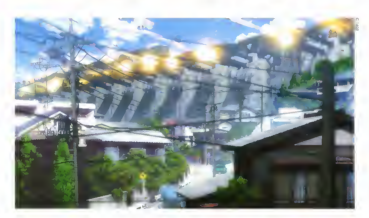






































































自律使在 第2点攻撃





音書 いいから 市民の避難が最優先た! 日向 N 訓練保の第3点も許可する! 直接に回せ











伊吹 左腕を応急処置中!













ミサト「初号機は・ リノコ「現在 ダミーノステムで記動準備中











































V222























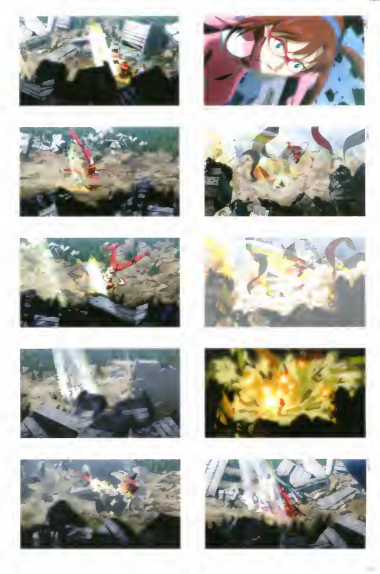




26

FILM

















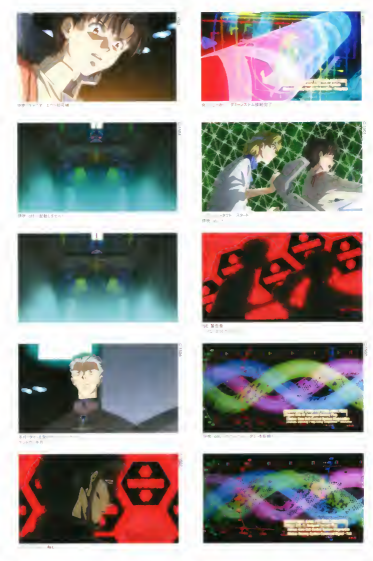












.74





























































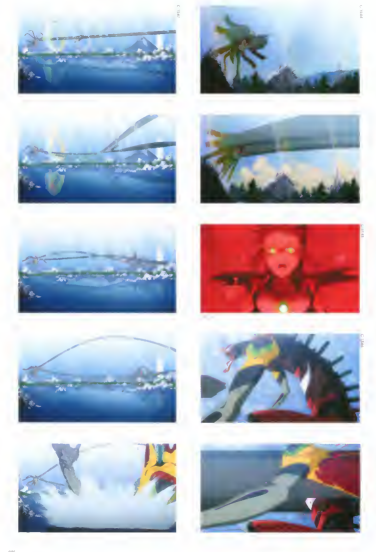








w222







































































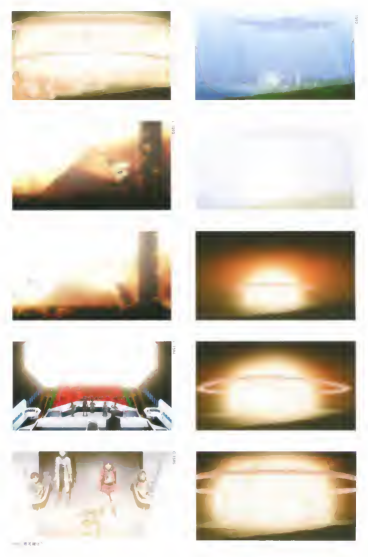












V222



















































リリスに苦もなく辿り着けるわ

こかと これでやつがトフマに使入しても自嫌しない







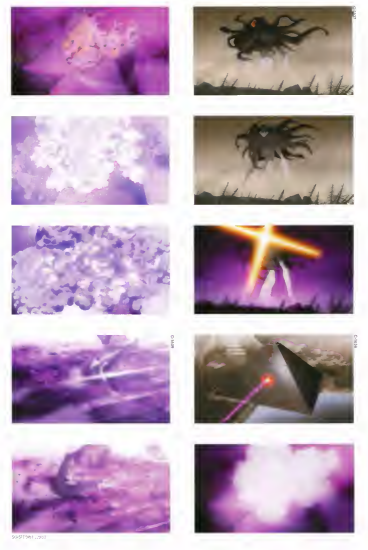








FILM

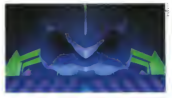




























FILM

















POLIMANSAS, NO. OF THE REPORT AND A STATE AND A STATE















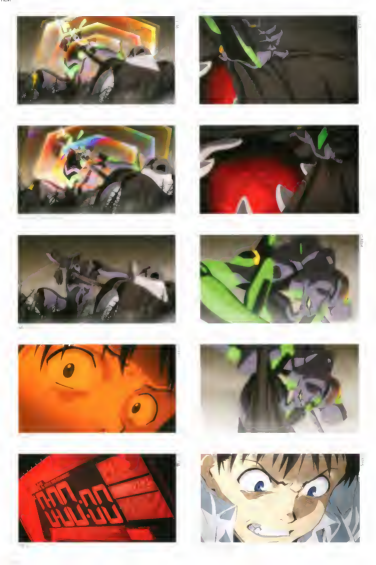














FILM





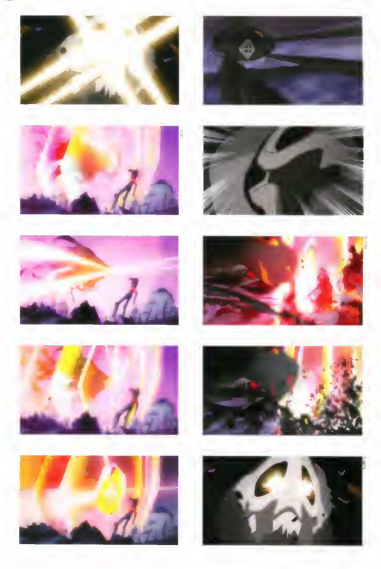
W222



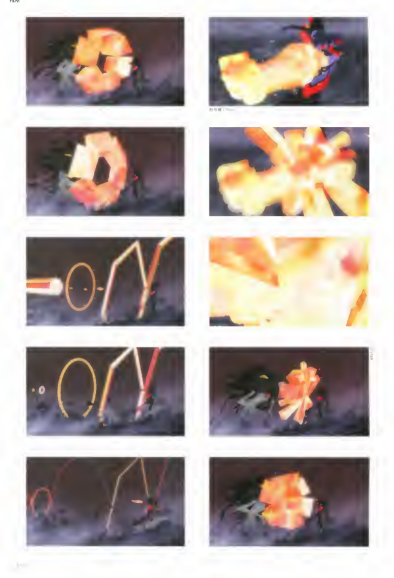




V222









V222

FILM















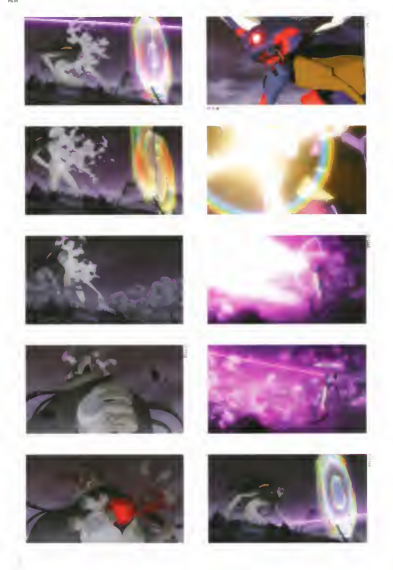








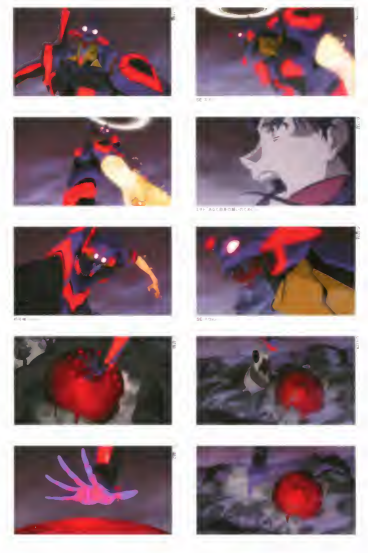
<u>1</u>222





V222

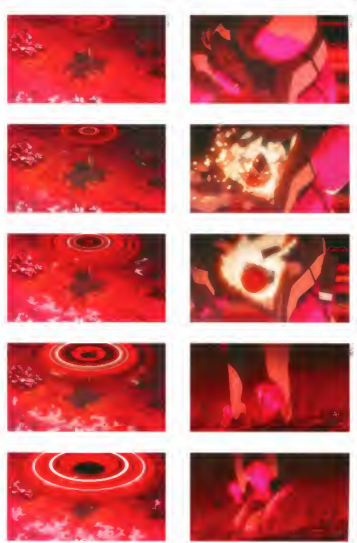
FILM





FILM























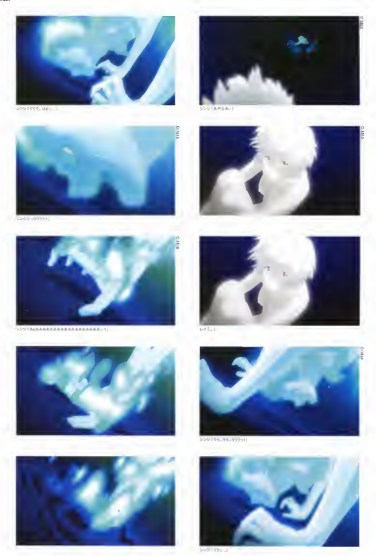
天と地と「物を断き」相談性の巨大なつねりの中(白ッをエネルモー(診験体。 食身させ「いるんたわ

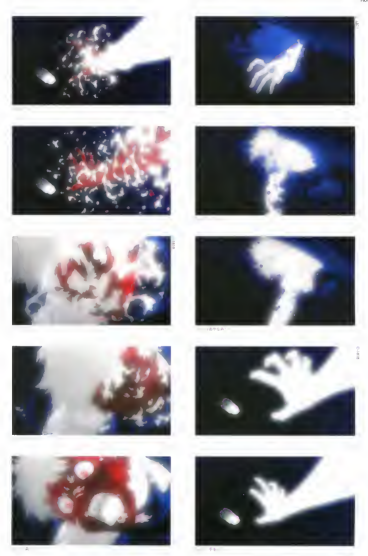


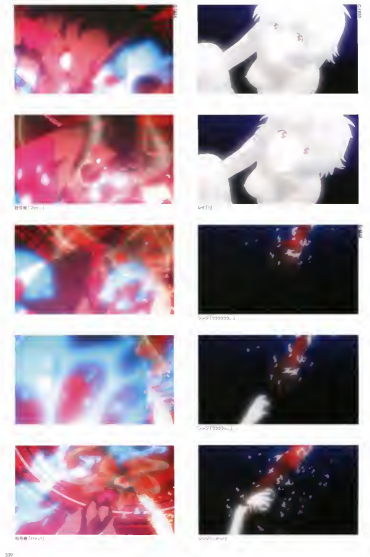
V222

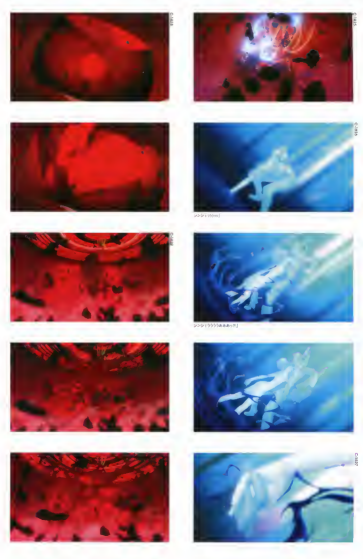




















加持 数が抜きぬっち 初め機をトカ ・ロニは



シンジ [これでいいんだ]



































W222







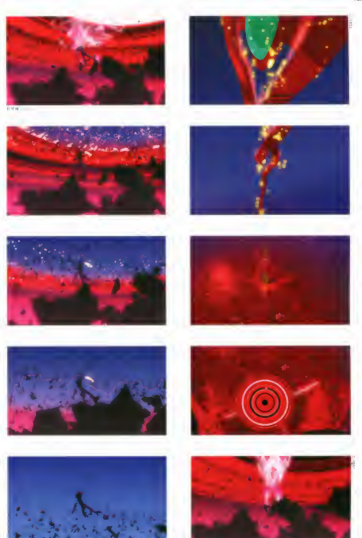




### BRANCE #### BRANCE ##### BRANCE ##### BRANCE ##### BRANCE ##### BRANCE ##### BRANCE ##### BRANCE ####################################	### ### #### #########################	### ### #### #### ####################

ov222

報合 LAWSON UCC上版事業はA公代	MB 第 (1 円(アニルヤッンド)	まれなり フィン・クラスを示させ		
discome Personale Lapty? Wheel	88	プラグモン政治 観 場 駅 製 (by) から		
にロッチリア セサハット	11 S M H	2079947-7年2 田 村 朝 尼		
日本アンビ 谷田 年 原語作人	金剛を お日 略キリンテチールドンファン)	スクロフロール 竹内御園 苗 成本(**(*)がスト)		
用目電子 本代期目 H 手等	ある。ログランデーボッション 第五・ログラを登れまた 変数が上にも「			
非明 West-west 山田田信か-west 田田田子Garsag 田野久田子Garsag		file T2statio		
現 日子GUNUD 日々家田子ONAD 日本日本版のアトルバル 石 田 - Grade Cith	キャステインデスキージドント 第 前 前 お 向 砂 作	nees H ± \$		
報音報告からデナションサージ 大田 電子MANIXIO STUDIO 本種美術の会社 三田 東大物画機能制 田 田 田 田 田本大学人会会会外規模的機能制 日本年子 アレクションズ	克神教 上祖太士	names U.SM		
田が東海がラグラー) ※ 第一 後で込めたのうちものでは 本日本日本日本 日 田 南田本内人な佐田中の中田田田 日本本 子 マレクケンンズ	ザジリルセダ機能 西祖 時	и и — и вилее Х II II II		
があ ゲニーPCL作式会社 シナリオブリント 天文ポイト報告数 用数数本式会社	果サスタジオ 者 収 テレビセンター			
天文が仕事的は 用的格子な社 PROFT CD MINIPACTURE CO.	スタガタユーダィネーター 版 版 版 得	据证文字 独唱中代 石用模块 有水 界 水物脂肪 核体 服 小别别别人 新介 服 机自用器 用医型一 服服以用 用用水板 大车 服 服 服		
表子母 新班里里林 其会社		計画を作 加新中代 石用環実 実本 世 本物数器 ドド 国 今初報報人 田山 田 山田 用 同ビー 田 田 田 田		
-Toe	9998A7/8L3# Galette" HMGCA	No. of the state o		
様式会社国際プログラウェン 株式会社権北京教社 (株のではかりかけをマン) (株の別級JIG)	DAGICA テイスラダ 学株集制 上版音集	資格 曜 質別 光 荒々水原大		
9年記分 野産民民党主席基準事項書子二ノ田 田7日中 杉田民田 月寺中学院 展月シーワールド 佐本ハイランド田和宝所	〒株弘田 上田市弘 カラーマネジメント 数本 沙 移島 田	70390x29-F Cade		
自分の機能を基準を加工的な 自分の目的人的基本	日本 ラー 新和 日 200kl/2=F2:9 第日 日			
	かい 20・3ーが、20・0 変数が終 <i>う</i>	*** *********************************		
大・東京電力 (金田司電力 ・ 東京電力 (金田司電力 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		報用助◆ 大竹 朝		
宮崎俊一郎 城 井 田 史 コーアセネーター	A7 4 2000			
開催 推 自 間は50-2-2-21	100005 10 X - 16	9-4924 Beautiful World -FLANTO Acoustica Mis-1		
TANK I	Bran Calvax	学事用と赤の EM La-デッティテンク		
	Ext.2	例の一般 学事間に点形		
NO タロックワータス 日上 別 お田 相	報子協議 職 川町大 間口 準額 古刊以本職 御 井 を 記			
# 上 H -	おおはな事 利用を担 Mil 利用をよった時	104 11 h H H		
#5	権用ダニスト語 TM 株式会社 日本シネアーツ社	食者取得 スターテックムドレコード		
カラー 日本 一周				
数写像的 数 英 海 化 原 布 万 化(103 design.) 東 イ 集 間(センフレコード)	■ 報 報(セングレコード) 如 括 前 歌(セングレコード)	F/AR		
 第 当 対 な(CU 600m) 第 子 董 服(ウンタンコード) 著式会社ダイナックス 	■ 利用用(carco) 作用 一((scarco)	間 女 用 男 神風のぐみ みぬ ね そ		
NACAMBON BANKS V.A	72.6~02.75040~0~	版本 化 图 本 石 學 乃		
第六公司の場合的 製売会主・ジタイトンネル	アムナンロンガルテン・マー 石川 学(キテノロナロ) 観力性学	情報報子 報本の報子 まるの様子 の		
フィールズ及式会社 経療管理を組合	在資源本 ^{即有了之?} 但用北省	克水文田 田田 元井		
EVANGELION STORE	加斯斯斯	反表表数 子会成人 服务中央		
na BARK#?~	大学 (数620022) 類 格名 (8.99/2.57m)	下在北大 國 由 公 由 国 公 身 国 子 国 人		
様人以民意ク→	のボカデューサー 施 子 顔 →			
エグポラティブプログェーテー	DILIFERHYAD BI BK	久白後二 西代田用 宇宙神田 译 田七		
大學團 場別與用	COLINTRACT III III 2	佐久間レイ 自動制化制 原 前 報 子 - 大畑 キャン		
3	• • •	及び開発子 人間をかか 原用電子 人間をかか 原がをおり 人間 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		
10 2 H 1 5 H 5 H	279274-9594 MARKEZ C. M. E. M. M.	中間 太朝 杉田 是 及れたがまる 前 谷 間 様本とかりら		
原植养菌	如中国联子 医原来的 原本输出 解解符子	BAR- MAI STOP		
		ペーケル関連機 開発 第二十二十八十八十八 グルニアデアビューラ パロン 川川 デルシャケラー 東京デエスル名		
157 E	アニターションをき スタジネカラー	ODASSAP#		
1711				







































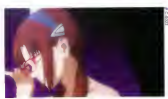


























V222 354









次回 ヱヴァンゲリヲン新劇場版:

Quickening

Q きゃ~て この次も、サーセス、サーセスケ





	無名	開始 Cul ~ 終了 Cul	使用時間	領书
R-01	2EM01[801]_iniroPan_Re	C-0017~ C-0069	02 40	
	2EM03[0908]_Re	C-0115 ~ C 0136	01 01"	
	2EM04[E4]_Rs	C-0137 ~ C-0167	01'41"	
	2EM05[KK_809_NulnIro92]	C-0172 ~ C-01878	01'00"	
	2EMO6[KK_B16_Slow]	C-0211 ~ C-0212	00'08"	
	2EMD7[KK_809_inDoor]	C-0223 ~ C-0238	01'04"	
	2EM08[EM_08_817]_Re02	C-0247 ~ C-0258	00'40"	
	KICA 132 Lilis 【養いレジェンド】	C-0264	00'06'	S DAT プレイ曲
	2EM09[YAMASHITA]_MoreWide_Re	C-0272 ~ C-0295	01'23"	
R-02	[KK_C01_AddGuil]_KaraokeStern_Re+[KK_C02_AddGuil]_TrumpetStern_Re	C-0312 ~ C-0353	01 40"	
	2EM11[EM07_816]_Re	C 0361 ~ C-0384	01'39"	
	2EM12[KK_A09_#03]	C-0401 ~ C-0410	01'33"	
	2EM13[EM20_Alterna)	C-0411 ~ C-0439	01 56"	
	2EM14[EM10_C_Long)	C-0454 ~ C-04678	01 03"	
	2EM15[0938]_Re	C-0475 ~ C-0522	02'23"	
	2EM16[0944]_Shori_Re	C-0525 ~ C-0568	01'30"	
R-03	2EM17[KK_A08_Rubsto]	C-0604 ~ C-0621	01'31"	
	[KK_C01_Origi01]_KaraokeSlem+[KK_C01_Origi01]_TrumpetStem	C-0658 ~ C-0693	02'19"	
	Mozari	C-0721 ~ C-0731	00'57"	食事 BGM
	KICA 132 Lilia 「昔いレジェンド」	C-0862 ~ C-0867	00'13"	S-DAT プレイ曲
	2EM20[KK_A09 Kuriya]	C-0746 ~ C-0766A	01 46"	
	2EM21[KK_C01_SH+GuHAc]	C-0770~アイキャッチ	05,53,	
R-04	2EM22[KK_A08_0rch]_Ra	C-0890 ~ C-0923A	02 08"	
	The peanuts (ふりむかないで)	C-09238 ~ C-0923E	00'18"	シンジの部屋 ラジオ
	Pinky_and_Killars [恋の季節]	C-0924 ~ C-0941	01"52"	居酒屋 BGM
	2EM25[KK_Piano_Nu]	C-1169 ~ C-1194	01"35"	
	2EM26[EM05B)	C-1213 ~ C-1228	00'29'	
	2EM28[EM13]_Re	C-0963 ~ C-0978	00'50"	
	2EM29(E5)_Re03	C-0980 ~ C-1024	05,00.	
	2EM30[Goodbye]_Karaoke_Re03+2EM30[Goodbye]_KidsChor_Re03+2EM30[Goodbya]_ Hayashibara_Re03_Stereo+2EM30[Goodbye]_HayashibaraStem_Re	C-1042 ~ C-1113	02'43"	
R-05	2EM31[0948]	C-1404 ~ C-1456	02'21"	
	2EM32(0910)	C-1457 ~ G-1504	01'36"	
	2EM33(0902)	C-1512 ~ C-1597	03'24"	
R-06	2EM34(E13)	C-1618 ~ C-1662	01"58"	
	2EM35[Ni/02]	C-1671 ~ C-1723	01'41"	
	2EM36[E16]	C 1733 ~ C 1783	02'06"	
	Wings	C-1789 ~ C-1855	04'51"	
	Beautiful World	エンドロール	05'10"	エンディング
	2EM38(EMF021)_Re	次因予告	00'31"	

music cue sheet

音楽キューシート



「第4から第3マルボルジェシステム、作動中。効果なし」 (Bolgia 4 and 3 systems activated but having no effect.)

[Системы больжия 4 и 3 в действии, эффект минимялен.]

「目標は、メインステュクスシャフトを移動中」

(Target is moving through the main Styx shaft,)

[Цель движется через основную шахту Стикся.]

「第4次結界壁まであと20」

(Contact with 4th containment bulkhead in two-zero.)

[До контяктя с 4й зящитной переборкой-20.]

「速度、105に増速」

(Its speed has increased to one-zero-five.)

[Скорость снизилясь до 105 (стя пяти)]

C-0020 (英語)

「接近コースに変更なし。予定通り、5号機通過後、全結界を閉鎖」

(No deviation from preset intercept route, Activate containment measures after Unit Five has crossed it.)

[Без отклонений от устяновленного пути перехвятя.

Активировять зящитные средствя после проходя пять.]

C-0026A (英語)

「捕獲用補助システム、作動を確認」

(Capture field subsystem, activation confirmed.)

「電磁出力は、最大値で固定」

(EM power strength has been locked to maximum.)

C-0070 (茶類)

男 (無線)「ベタニアベースの被害状況は不明。現在、確認中」

(Bethany Base's current operational status is unclear, We are

currently compiling damage reports.)

男 (無線) 「司令艦ウラル2世は中破。自力航行は可能との報告」

(The Command Ship Ural II has been moderately damaged. She can move with her own power.)

01

C-0001~C-0007(英語)[ロシア語]

「第3使徒、最終コキュートスシステムを突破」

(The 3rd Angel has breached the final Cocytus System.)

[Третий янгел пробил последний уровень системы Коцит.]

「第10マルボルジェへの侵入を確認」

(Bolgia 10 has been penetrated.)

[Больжия 10 пробитя.] 「目標は、第3次結界を突破」

(Target has breached the 3rd containment bulkhead.)

[Цель проникля через 3й зящитный периметр,]

「現在、第7マルボルジェを移動中」

(Target currently progressing through Bolgia 7.)

[Цель продвигяется через Больжию 7.]

「環状ステュクスシャフト306を逆進中」

(Target moving up Styx Ring Shaft thee-zero-six.)

[Цель движется по Кольцевой Шяхте Стикся 306.]

C-0012A~C-0015 (英語) [ロシア語]

「第8自動追尾攻撃システム作動中。効果なし」

(8th auto-tracking intercept system is active, but having no effect.)

「エヴァ5号機が出撃した。該当エリアの監視員は、総員退避」

(Eva Unit Five has been launched. All observation crew in the area

must withdraw at once.)

「ベタニアベースの全管理システムを、緊急時Aに切り替え」

(Switching all of Bethany Base's administration systems to Emergency Alpha mode.)

[Переключяю все упрявляющие системы бязы Бетяни а режим тревоги Альфа]

「第6から第5マルボルジェシステム、作動中。効果なし」

(Bolgia 6 and 5 systems activated but having no effect.)

[Системы больжия 6 и 5 а действии, эффект минимялен.]

「エリア3の監視システムをレベル4へ移行」

(Changing Area Three's observation alertness level to level 4.)

[Перевести няблюдение зя 3й зоной ня 4й уровень.]

additional scenario

追加台本集

「破:追加台本」 2009.04.24

「破: 追加台本 追加分』 2009.04.25 「エヴァ破 追加台詞」 2009.05.06

『破に付く「急」予告台本:改』 2009.05.17

「破:追加台本」 2010.01.20

作、庵野秀明 翻訳、兼光ダニエル真(英語)・ジェーニャ(ロシア語)

『ヱヴァンゲリヲン新劇場版:破」には5つの追加台本が存在する(2010.01.20付は『2.22』バージョン制作時のもの)。

ここでは各台本の台詞をカット順に並び替え、内容と書式はすべて原稿のまま掲載した。

英語・ロシア語の台本を作成した台詞については、それも併せて掲載してある。

C-0413 ~ C-0419

「マウナケア観測所、解析を開始。テータは30秒単位で送信されます」 「野辺山で対象物の追跡を開始」

「軌道計算テータをカスパーに入力。作業は最優先」

「久万 (くま)高原からの観測データをメルキオールに入力。結果報告は 最優先!

「マウナケアから報告。電波状態が不安定。光学による解析は不能」 「野辺山より連絡。電磁波のかく乱がひどく、電波観測による正確な 治尿は不可能!

「A.T.フィールドの発生を確認。ただし、パターン解析はできず、計測不能」 「第3観測追尾衛星、スタンバイ」

「電離層の電子密度が不安定。外部との長距離通信に支障発生」

C-0438 ~ C-0439

女「市内における民間人の避難は全て完了。部内警報Cによる、非戦 闘員及びD級勤務者の退避、完了しました」

C-0454 ~ C-0466

女(録音)「エヴァ2号機が転車中です。第2安全区域まで退避して下さい。 繰り返します~」

C-0467A ~ C-0472

「エヴァ全様、外部電源にて稼働中。動力伝達、問題なし」 「2号機の体内電圧は規定値をクリア。送電出力は最大値を維持」 「第305仮設蓄電設備の敷設、完了」

「エヴァ各機の発進位置に変更なし。予備ケーブルの敷設作業を続行中」 「新領原場変電所との接続を完了。 投入開始。動作試験に異常なし」 「零号機の体内充電率、105%を突破」

「第3番電力系統の通電テストを開始。送変電システムのチェックを開始」 「了解。回路正常。電力伝送電圧に問題なし」

「予備電源延長ケーブルが到着。第8班は接続作業を急いで下さい」 「初号機のコネクタリンクを確認。異常なし」

「第5部隊の配置完了。状況は青。現在、指定場所にて待機中」 「現在、第7変圧グループをテスト中。通電状況を確認次第、担当者は 退避して下さい」

「各パイロットは待機中。呼吸及び心拍数は正常。医学的最終チェック、 問題なし」

「第6非常用電源システムの経路を確認。チェック完了」

C-0475~C-0476

「現在、目標の軌道を計算中。入力要素を修正中」 「野辺山の追尾電波観測誤差、87を超えます」 「直接光学観測データ、メルキオールに送ります。処理は最優先」

C-0483 ~ C-0484

「野辺山の追尾電波観測誤差、96を超えます」 「第7観測所、目標を光学で確認」

C-0501 ~ C-0502

「野辺山の電波観測、追尾できません」

03

C-0127 ~ C-0128

「第1及び第5艦隊、相模湾方面より展開中」

「第12艦隊は全滅の模様」

「厚木から第6航空隊が発進」

「内務省より連絡。該当地区の封鎖を開始。避難ルートはケース67を適用」 「エヴァ零号機、発進。現在、リニア64を通過」

C-0168B (:2.22)

「該当地区の封鎖は、全て完了」 「第6警備班は、別命あるまで待機」

C-0169 ~ C-0170

「現在、エヴァ2号機は相模第1本線を移動中。第9停車場到蓋予定時 刻に変更なし」

「ユーロからの機体引き継ぎ業務は15分後に開始。担当作業員は指定 場所にて待機」

「ドイツ政府の単独調査班が現着。本部内にて待機中」

男「江ノ島沖にて2号機が投棄した超電磁洋弓銃を発見。回収作業に 入る」

「エヴァ2号機の洗浄作業を開始。ユーロ監視員は速やかに退去願います」

C-1864 ~ C-1874 (:2.22)

「第2新東京駅蔵通弾丸列車は、本日全線運休となっております。運 転再間に明日始発以降の予定です。繰り返します~」 「第2東海道路及び新御競場線は上下路とも第3、第5区間での運転を 見合わせております。運転再開時刻は未定です。繰り返します~」 「市内関鉄線は現在、平常通り運転してあります」

「現在、第3種警戒態勢発令中のため、第6ターミナル降車にはクラス B以上のセキュリティバスが必要となります。御注意下さい」 「新小田原方面への民間交通機関は、現在不通となっております」

C-0210 ~ C-0216

「装備計画課の定期会議は予定通り第8会議室にて行われます。各担 当者は報告書を15分以内に調逐実施本部へ渡して下さい」 「第1研究所による新型運動エネルギー弾の耐弾構造試験は、明日に

延期されました。開始時間は調整中」

「B棟第7ブロックの耐煙補修工事は30分後に再開されます。只今より、 指定の迂回ルートを御利用下さい」

C-0302~C-0307 (英語)

男「タブハベースより入電。責艦の航海の安全を祈る」

(Incoming message from Tabgha Base. We wish you Godspeed.) 女「航路変更2020。ステーションV2への到着時刻は予定通り」

(Changing heading to two-zero two-zero. ETA to Station V2 is on schedule.)

女「気密室のロック状態を再確認。異常なし。気圧を再確認。検出数 傍に問題なし」

(Re-verifying airlock chambers integrity. Condition Green,Re-verifying air pressure. Readings are within operational parameters.)

「LC.L.基礎圧力値は現在、精密測定中。追試験は2分後を予定」 「電荷状態は、フラット。プロセスはD。励起分子はパターンEを維持」 「各インターフェイスは正常に作動中」

「プラグ深度、プラス 0.1、0.3、0.4、0.5、0.7」

「プラグ00、ノーマル深度クリア」

「プラグ 01、深度 クリア」

「プラグ 02、深度クリア」

「全チェックマーク、グリーンを確認」

「第48回シミュレーションテスト、終了」

「全計測データを直ちに 803 分析診断回路 ヘコピー。 バックアップは ファイル 101 ヘ」

「L.C.L.排水開始、3分前」

C-0655 ~ C-0657

「スキャニング範囲はBラインを終了。引き続き、Cラインへ移動を開始」 「CECTの画像処理精密データは、カスパーに転送線います」

「Aラインまでの造影画像解析を終了。エンコード誤差は許容範囲内」 「Bラインまでの空間画像を処理。空間解像度は最大ポクセル数にて、 リコンストラクションを開始」

「第3班によるプレーンCTデータの解析作業は、15分後に再開を予定」

C-0732~C-0739

「第3管区の形状移行及び指向兵器運用試験は、スケジュール通りに行われます」

「技術局3課の松方博士、松方博士。至急開発2課まで御連絡下さい」

C-0808

「現在、偵察衛星からの分析データを解析中。ガンマ線は検出されず」 「第6、第7、第8、直通回線、全て不通です。予備回線及び衛星回線、 使用できません」

「北米第2支部の状況は不明。連絡不能」

C-0848~C-0855 (英語)

女「エヴァ2号機コアユニットの分離完了。機体は第2封印サイロへ収納中」 (Eva Unit Two's core unit separation complete. Unit Two is inbound for housing within Contamment Silo Two.)

男「ハッチ閉鎖後はIPEAによる封鎖及び封印作業が開始される。15 分後に、許可者以外は全員退去」

(Once the hatch door has been closed, the IPEA inspectors will implement the necessary sealing and containment measures. All personnel without permission to remain must leave within fifteen minutes.)

女(録音)「エヴァ2号機が降下中。第3安全区域へ退避して下さい。 繰り返します~」

(Eva Unit Two is descending, Please evacuate to Safety Zone Three,

女 (録音)「エヴァ2号機が沈降中。第3安全区域へ退避して下さい。 繰り返します~

(Eva Unit Two is being submerged, Please evacuate to Safety Zone Three, I repeat...)

05

「現在、メルキオールの軌道予測テータを修正中」 「光学観測システム、計算誤差を修正中」

C-0507

「目標、目視による変化は認められず」

「落下速度及び弾道コースを再計算中。更新データを入力中」

C-0511 ~ C-0512

「エヴァ初号機は緊急コースを移動中」

「MABSS昇降システムは正常に稼働中」

C-0583~C-0587

「状況終了。繰り返す、状況終了」

「第1種戦閥配置を解除。第2種警戒態勢に移行」

「現在、コンディションはオレンジ。C 級勤務者は待機を解除。通常配置に戻れ」

「エヴァ全機及びパイロットの健在をモニターで確認。損害状況は不明」 「部内警報Cを解除」

「第6侦察部隊が出動中。現場状況の報告は8分後です」

「特別宣言D-17は3分後に自動解除。日本政府には5分後に通達を予定」 「各パイロットの医学モニターを開始」

「第5観測所より報告。爆心地付近の状況を光学で確認。2号機は小破。 初号機及び零号機は中破以上と思われる」

「上空待機中のP3観測機による爆心地の航空スキャンは12分後にスタート」

「第4班は被害状況の確認作業を急いで下さい」

「液状物ディフェンス、芦ノ湖北部沿岸に展開中」

「仙石原第3プロックが水没。第6幹線道路は4カ所で冠水の模様|

「中央第4ブロックにて、緊急排水作業を実施中」

[塔ノ沢エリアにて電磁熱線を観測。数値は不明。測的範囲をオーバー]

「サンブル回収は爆心地を最優先。変質部位の廃棄作業も急いで下さい」 「MABSS は全て現形態を維持」

「全排水浄化システムを稼働開始。該当地区へ排水ボンブ車の設営を 開始」

C-0687 ~ C-0692

「施設3課の定期報告会議は定時通りに行われます」

「技術4課の漁沢博士。片桐博士がお呼びです。 至急第6研究室にお越し下さい」

「輸送課の定期検診は開始時間を16時に変更。該当者は15時30分までに集合して下さい」

「本日予定されていた『首相と語る明日の行方』の収録は中止となりました。西ブロックの閉鎖区域は5分後に開放されます」

「現在、東口棟の工事区域は全面通行止めです。迂回ルートは405以 路を使用して下さい」

「定時連絡。エヴァ管理区域に異常なし。」

C-0632 ~ C-0639 (:2.22)

「各パイロット、疑似シンクロ状態に異常なし。精神汚染濃度、計測されず」 「各ダミーコア、ハーモニクスレベル、問題なし。計測誤差は許容範囲内」 [L.C.L.浸透圧調整値はカテコライスBをクリア]

「各部観測装置のチェック完了。予備系統に異常なし」

(Observation equipment pre-mission checks complete. Backup systems are qo.)

「第6整備班、退避完了」

(Maintenance Group Six has completed evacuation.)

「第8施設課部隊、退避完了!

(Installation Crew Unit Eight has completed evacuation.)

C-1194 (リツコ含め英語の同時通訳あり)

「エントリー、スタート」

(Begin entry sequence.)

[L.C.L. 電荷。圧力、正常値。第1励起状態を維持]

(L.C.L. ionization, pressure levels -- Status Green. Stage One Excited State holding steady.)

「各テストモニターは正常に作動中」

(No irregularities reported in all the telemetry recording systems.)

「プラグセンサー、問題なし。検査数値は誤差範囲内」

(Entry plug sensor systems, Status Green. Diagnostics tluctuations are within operational parameters.)

リツコ「了解。作業をフェイズ2へ移行。第2次接続開始」

(Roger, Shift to Phase Two operations, Initiate secondary conpection.)

C-1214~ C-1224 (ミサト、リツコ含め英語の同時通訳あり)

「プラグ深度、100をオーバー! 精神汚染濃度も、危険域に突入!!

(Plug depth is now over one hundred! Psychological contamination levels are now in the red zone!)

「パイロット、安全深度を超えます」

(Pilot immersion levels have shot above mission safe ranges!)

リツコ[引き止めて! このままでは人でなくなってしまう!]

(Pull it back, now!! At this rate, the pilot will cease to be a humanl)

ミサト「実験中止! 回路切断!」

(Abort all testing! Shutdown all circuits!)

「だめです! 体内に高エネルギー反応!」

(Negative! High energy readings within the Eva!)

「脱出システム、無効! プラグ内、応答なし!」

(Ejection system has been neutralized! Entry plug systems are not responding!)

「コアユニット、制御不能!」

(We have lost control of the core unit!)

C-1238 ~ C-1244

「松代からの第5、第6緊急回線, 不通」

「仮設ケイジ主管制室、応答なし」

「次回の監視衛星からの斡惑知画像処理は3分後を予定」

「予備管制室、応答有りません」

「第3部隊は3分後に出動予定」

「政府の緊急対策本部は第2東京に設置の模様」

「爆心地の磁場が不安定。輻射熱は測定不能です」

「第2実験場管理棟、連絡不能」

07

C-0889 ~ C-0891

「松代発108定期便は定刻通りに到着」 「第2東京行特別列車は5分遅延にて出発」

C-0913~C-0921

「作戦課有志による第38回館内バサーは、予定通り開始します」

C-0856 ~ C-0861

「第7ケイジにおけるダミーシステムの第1回無人単独動作試験は予定 通り行われます」

「ダミープラグ、移動中。2分後に所定位置にて固定」

「チェックリスト505をクリア。リンクスケジュールに変更なし」

「テスト開始、15分前。バス所有者及び担当技術者以外は、速やかに 混出して下さい!

C-1139

女(留守電アナウンス) [1件の新しいメッセージがあります。1番目のメッセージです]

C-1163~C-1168 (ミサト含め英語の同時通訳あり)

「エヴァ3号機、有人起動試験統括責任者、到着。現在、主管制室に移動中」 (Mission director of the manned activation testing of Eva Unit Three has arrived and is currently heading toward the main control room.)

「地上仮設ケイジ、拘束システムのチェック完了。問題なし」

(Pre-mission checklist of above-ground temporary cage and

restraining gear complete. All systems are go.)

「アンビリカルケーブル、接続作業を開始」

(Initiating hook-up of umbilical cable.)

「コネクターの接続を確認」

(Connector contact verified.)

「主電源切り替え、終了。内部電圧は規定値をクリア」

(Main power supply current switch complete. Internal power voltages

are within established operational parameters,)

「アクセスアームは待機位置で固定。修正角度はプラス0.2度」

(Maintenance access swing arm locked down at standby position.

Adjusted zero point two degrees, plus.)

「エントリーブラグ、挿入位置で固定完了」

(Entry plug has been locked down at insertion ready position,)

「コアユニット調整中、検査数値は正常」

(Calibrating core unit. Diagnostics reporting no abnormalities.)

「リスト1350までをチェック。問題なし」

(Pre-mission checklist complete up to step thirteen-fifty, Alf systems

ミサト「了解。カウントダウンを再開!

(Roger, Resume the countdown,)

are go.)

「カウントダウンを再開。地上作業員は総員退避」

(Resuming countdown. All ground crew personnel begin evacuation.)

「テストパイロットの医学検査終了。現在、移動隔離室にて待機中」

| ノストバロットの位子校直転1。現在、移動開新主に(特徴中]

(Test pilot medical checkup completed.Currently standing-by in [the] mobile quarantine chamber.)

cone qualanne chamber.

C-1016~C-1023

女「頸椎部圧迫、損傷度 A」(機械的に)

女「頸椎部浸食域、増加中。プラス3.8%」

女 「浸食部損傷度、計測中、計測中。12.4、132.5、146.7、159.8、 176.3 (機械的に)

「フィールド、0.4%ダウン」

「フィールド、0.6%ダウン」

「プラク深度、プラス04。オレンジェリアへ入ります!」

「第8神経回路群、断線! 復旧不能」

「精神グラフ、更に不安定。マイナス6レベルで形状を維持」

C-1038 ~ C-1040

伊吹「主管制システム、切り替え終了」

「全袖経同路 ダミーシステムへの直結空了!

「ダミーシステムでの稼働限界時間、最大208(フタマルハチ)秒です」

「感情素子の32.8%が不鮮明。モニターできません」

以下はバック

「エネルギー伝導効率に、支肄なし」

「体内電圧、安定。規定値をクリア、問題なし」 「A.T. フィールド安定、レベルBを回復」

JA.I、フィールト女正、レベルBを回接」

「中枢神経接続、確認。異常なし」

C-1049~C-1051

「ダミーシステム、正常」

「制御リミッターが解除されていきます」 以下はバック

「エヴァ初号機、頸椎部復元!」

[損傷箇所、自己修復中!]

「左院伝導圧力上昇、プラス3!」

「筋力連動回路、回復」

C-1113~C-1116

男「こっちにもいたぞ! 生存者た! 至急救護班を回してくれ!」

男 (無線)「第3班は807のデータを消去だ! 急げ!」

男「そうだ。汚染区域内の監視レコーダーは全て焼却処分にしろ」

女 (無線)「第2班は、東ブロックの生存者の確認を急いで下さい」

男「18号線は全面封鎖だ! あと10分は、戦自の立ち入りを許すなよ」

女 (スピーカー) 「第6シャフトにて生存者2名を確認|

男(スピーカー)「了解。至急救護班、送れ」

男 (電話に) 「爆心地の状況は現在調査中。検証はきわめて困難。です

が、明日までには対策本部宛に中間報告を出します」

男「西ブロックの倒壊地上施設は廃棄。実験区域は最優先で処理しろよ」

女「報道管制はケース307を発動。広報局4課長にも伝達を頼みます」

男「こっちはもう応急治療で手一杯だ! そっちで人を回してくれり

女(スピーカー)「第34衛生班、現着。重傷患者の撤送を急いで下さい」

男「爆心地は地下300付近まで融解。熱反応は未だ衰えず。現時点で

のサンブル回収は、困難を伴います」

女「テストパイロットのオリジナルデータを発見。最優先で保護します」

09

「地震観測所より、データ来ます。解析準備|

「爆心地の重力異常を確認。現在、計測データを解析中」

「移動中の物体を補足。周辺磁場を計測中」

「予備救助グループは第2東京にて待機中。順次出動の予定」

「小松と厚木より航空偵察部隊が発進。監視対象物に向かう」

C-0946 ~ C-0951

「第5戦車中隊、18号防衛線に展開終了」

「主電源延長ケーブルの接続作業は、あと2分で完了予定」

「支援機動打撃部隊の配置完了。支援航空部隊は、別命あるまで待機」 「エヴァ初号機は、現在外部電源にて稼働待機中。体内電圧に問題なし」

「第4変圧グループ、通電テスト終了。異常なし」

C-0952~C-0961

「航空偵察部隊、監視対象物を追跡中」

「観測続行。現在、重力子を測定中」

「第8観測所より報告。移動速度変わらず。状況に変化なし」

「エヴァ3号機、プロテクトモードを拒絶。 パスコードが変わっています」

「エネルギー供給システム、不明。体内がモニターできません」

「自動制動システム、作動せず」

「エントリープラグ内、観測不能。テストパイロットの状況は不明」

「マギも再確認。分析パターンは青。繰り返す、分析パターンは青」

「地上偵察部隊、配置位置に到着。銃測を続行中」

$\text{C-0962} \sim \text{C-0963}$

無線「目標、接近」

無線「地対地迎撃戦、用意」

無線「阻止部隊、攻撃開始」

無線「主力人型兵器に対し、各阻止部隊は第2防衛ラインへ後退しつ

つ迎撃。機動打撃部隊は両翼に展開中」

C-0969

無線「目標は第1防衛ラインを突破。第5、第6特料中隊、攻撃開始」 無線「目標は依然健在。戦車部隊の攻撃終行の是非を問う」

C-1004 ~ C-1010

女「装甲部頸椎付近に、浸食発生!」

女「初号機、A.T.フィールド不安定!」

以下はバック

女 「浸食部損傷度、計測中、計測中。58.5、67.5、96.5、110.6」(機 核的に)

女「頸椎部圧迫、損傷度B」(機械的に)

「シンクログラフ、マイナス2! 第3レベルに低下!

「第6神経回路群、断線!」

「プラグ深度、プラス03。イエローエリアへ入ります!」

「パイロットの生命維持に問題発生!」

「精神グラフ、不安定。マイナス5レベルで形状を維持」

「ハーモニクスレベル、プラス2。計測誤差は0.5」

(Final satety systems have been disabled. Removal of all restraining gear is now complete.)

「エントリープラグ移動中。挿入固定位置まで、あと30秒」

(Entry plug currently moving into position, Thirty seconds to insertion lock position.)

「コアユニットの自動換装作業を開始」

(Core unit automatic reconfiguration sequence has begun.)
「アクセスキーを書き換え。新規登録パイロットは、パスコード05真希波・マリ・イラストリアスト

(Rewriting access key. The new designated pilot will be registered as Mari Makinami-Illustrious, pass code zero five.)

「起動プログラム開始まで、あと2分40秒」

(Two minutes forty seconds until activation program start.)

C-1404 ~ C-1405

「総員、第1種戦闘配置」

「地対空迎撃戦、用意」

以下はバック

「目標の移動速度及び高度に変化なし」

「周辺磁場の変化を観測。解析中」

「迎撃システムは、各個別に対応」

「第6から第8自動高射砲群、スタンバイ」

| 売りかり売り日転向利昭祉、ヘブンハコ

「第2特科群、準備よし」

C-1420~ C-1424 「第4地区に直撃、損害不明!」

「第8自動高射砲群、蒸発リ

「南ブロックの全地上施設倒壊!」

女「第24装甲システム、融解」(機械的に2回繰り返す)

「ジオフロント天蓋中央部に亀裂発生!」

「C-08エリア崩落!」

「防空兵装稼働率、76.5%に低下川

C-1436 ~ C-1443

「目標、健在!」

「第2波攻撃、効果なし!」

以下はバック 「南ブロックの民

「南ブロックの民間人は順次大深度待避所に避難中。完了まであと20(7 タマル)の予定」

[第5対空要塞の伝達。第6番までの迎撃システムを稼働。射撃開始] [第12ブロックの住民避難が予定より5分遅れています。急いで下さい!] [第7自動射撃システム、稼働開始]

「第100番台シェルター、定員数を超えています。以後の判断は現場 担当者にまかせます!」

「第10VLS群、攻擊開始」

「大型 N*誘導弾、発射準備。各サイロは準備でき次第、発射開始!」 「第203シェルターは開鎖した。収容できなかった民間人は西の205番 以降に回してくれ!」

「第504高射砲群、射撃開始」

「第607フロアにて火災発生! 排煙装置、作動中! 指定区域内の通

11

C-1261 ~ C-1269

「初号機、自動制動装置作動せず」

「ダミーンステム、停止中。負荷率、推定125%。再始動は困難」 「主伝導回路、センサーが切断されています。状況確認は不可能」 「プラグ排出信号、認識せず、緊急予備回路も作動しません」

「初号機、強制停止信号受信せず」

「耐爆非常防火装羅、作動中。第1層W区画の類焼は認められず」 「拘束ンステムの消火作業をSブロックより再開。額火は20分後を予定」 「グループ3、配置完了。対応エリアにて待機中」

C-1275~C-1278

「本部地上施設、頂上部破損。損害不明」

「指定区域の全ブロックを緊急閉鎖」

「第1層装甲部に亀裂発生。現在、外部圧耐螺システムを稼働中」 「第2層装甲部に震動波を確認。到達範囲は5。衝撃波はレベル3」 女「初号機、活動限界まであと275秒。270秒。265秒。260秒」

C-1284 ~ C-1286

「3号機破片の回収指示は、すべて技術局に確認を取ってくれ。←片 も残すな。川の底も全部洗えよ」

「超ごとに昼食を取っていい。まず2短と3強から、20分降に4板5板1 「あもらく、第日節より前は残っていないだろう。粉降された破片だ けでも…。そう、内臓系の回収を使先。誤甲部や補機類は明日以降で もいい」

「駄目だ。関係者を名乗っていても近寄らせるな。住民でも駄目だ。 警備班に徹底させろ」

「オーライ。オーライ、オーライ、ストーップ。 もうちょい前、 もうちょっ とー。 はい、ストーップ」

「山の方へ向かった重機を回せ。日没前に通りのこちら側はめどをつける」

C-1286B (:2.22)

「インテリアパーツの隔離作業、終了」

「テストプラグの浸食濃度は5分後に暫定報告を開始」

「作業E班は、装甲部の浸食形跡のトレース結果を分析。最優先」

「C班は、シンクロレコーダーのテータ復元作業を急いで下さい」

C-1392A

電車内録音アナウンス「次は、上強羅、上強羅です。お出口は左側です」

C-1392B(スタート前に「ボーン」というSEあり)

女 (録音) ただいま、日本政府より非常無常宣言が発令されました。 緊急条例に基づき、当列車は最等りの退起ステーションに停車いたし ます。 降車後は速やかに、指定ホームの逃避用インクラインに御乗車 下さい。様り返します~]

C-1394~C-1399 (英語)

「エヴァ2号機の封印を解除。現在第2サイロを開放中」

(Eva Unit Two's containment measures have been unlocked. We are currently opening up Silo Two.)

「最終安全装置を解除。拘束具の状況は全てフリー」

「生き残っている迎撃システムを全て手動操作に切り替える!」 「ア解」 マーキングをリセット

「地空爆雷、再投下準備」

「全対地誘導弾、発射準備」 「全対地誘導弾、発射準備」 「自動火砲群、手動射撃準備」

C-1644 ~ C-1648

「本部地上施設,消滅!」

「90%以上が蒸発した模様!」

「第6下層プロックまで損壊、規模不明!」

C-1651 ~ C-1657

「プラグ位置、固定不能!」

「ダミーシステム、接続信号を拒絶!」

「ダメです! リセットが効きません!

以下はバック(C-1653~)

女「リスト308、チェック開始。リスト309、チェック開始」(機械的に)

「システムコンバータ、作動せず!」

女「コード308、コンタクトプログラム、エラー」(機械的に)

「自律インビーダンス低下、規定値に届きません!」

「中枢神経回路、進断! 開放されません!」

「可塑性コラムモジュール、反応なし!」

女「コード309、_.コンタクトプログラム、エラー」(機械的に)

女「リスト308、クリアしません。 リスト309、クリアしません」 (機械的に)

C-1672 ~ C-1686

「ターミナルドグマ第7装甲システム、融解!」

「セントラルドグマを物理閉鎖! 防護シャッターのロック状況を再確認!」

「目標、第7層を通過!」

「目標、第6層に侵入!」

女「目標、第1発令所正面部に侵入」(機械的に2回繰り返す)

男「非戦闘員は緊急退避! 繰り返す、非戦闘員は緊急退避! 急げ」 女「マニュアル型防御システム、最終プログラム作動」(機械的に)

女「第2自爆装置が準備されました」(機械的に)

女「マギシステム、緊急退避」(機械的なのと普通と2種)

女 「全筐体を収容開始」(機械的に)

女 「全筐体を収容中」 (機械的に)

破に付く「急」予告台本(30秒)

「レイとシンジを取り込んだまま凍結されるエヴァ初号機。 廃棄される要塞都市。幽閉されるネルフ関係者。

ドグマへと投下されるエヴァ6号機。胎動するエヴァ8号機とそのパイ

ついに集う、運命を仕組まれた子供達。

果たして、生きることを望む人々の物語は、どこへ続くのか。

次回、エヴァンゲリオン新劇場版:急。

さぁ~て、この次も、サービス、サービスゥ!

13

路を緊急閉鎖川

「第7ルートは通行禁止! 迂回ルートは右の15番を使用」

C-1452 ~ C-1455

女「ジオフロント直上全装甲システム、融解」(機械的に2回繰り返す)

「天蓋部中央ブロックに重力異常」

「目標は、第4次防衛線を突破! 降下中!」

女「ユーロネルフより連絡。2号機運用開示データは以下の通り。担当

パイロット名は、真希波・マリ・イラストリアス。以上」

「エヴァ2号機、現在位置変わらず。状況変化なし」

「第5次防衛線、突破されます!」

C-1499 ~ C-1503

「ダミーシステム、接続完了」

以下はバック

「コアユニット、接続を強制解除!」

「システムエラー、制御できません!」

「起動信号、消滅! 確認不能!」

C-1506~ C-1507

女「ダミーシステム停止、原因不明」(機械的に2回繰り返す)

C-1519~ C-1524

「エヴァ2号機、形而下形態が変化中!」

「コアユニット付近、物理的観測不能! 状況. 解析不能!」

「エントリープラグ内、L.C.L.圧縮を確認! 圧力、プラス200。以後は

計測出来ません!

「2号機周辺に重力及び磁場の異常増加を観測!」

C-1557 \sim C-1559

「エヴァ2号機、大破! 左腕損壊! 他破損部位を確認中!」

「パイロットの状況不明!」 「ユーロからの応答、ありません!」

ユーロからの心合、ありません!

「第26非常ゲート、開きます!」

「零号機発進! 携帯火器はゲート付近に放置!」

C-1577

「零号機、A.T.フィールド展開中!」

「出力、最大値を維持!」

「機体両腕部に亀裂発生!」

C-1598

女(録音)「当シェルターは危険区域に指定されました。速やかに安全 区域へ退避して下さい。繰り返します」

60

C-1620 ~ C-1624

「目標、再度侵攻を開始!」

「本部ゼロ地点へ、移動中」

「目標変形! 現在、詳細を解析中!!

「パターン青、消失! シーカーを設定できません!」

ロット。





ヱヴァンゲリヲン新罰領版:被 全記録全集

企組・監修 細野 秀明 編集、構成・義木 一類 (カラー)

取材・検羅・構成協力。米川 無介 デザイン/ 市古 青史(TGB design)

編集 島居 理器(キングレコード) 神村 央子 (グラウンドワークス:) 神村 書空 (グラウンドワークス:) 佐野 久美子 (ガイナックス)

御集計が取材・理算 個多屋(集件保実施) 報業別力・機連 赤丸 必野井 和弘 必野井 和弘 別口 昭森 デザイン部力・市古・明子 優別 雑光ゲエエル員 選集がエエル員 番覧店 足見 か (カラー) 付款にンナップイラスト・貞本 要行

製作 株式会社カラー

発行日 2010年8月31日 初編発行 2012年10月26日 第2版発行

※上記の内容は2012年第2番発行当時のものです。 本書には収録されていないインタビュー等に輩する記述を含みます。

エヴァンケリテン新書書籍: 書 全記録全集 ビジュアルストーリー版

企画・監修 度好 美明 構成・編集 基本 一箱 (カラー)

表紙デザイン 市古 斉史 (TGB desum.)

無隻 三好 寛 (カラー) 田渕 浩久 (グラウンボワークス:) 神村 呉子 (グラウンドワークス:)

デザイン協力/ DTP of YA_sion

表紙・ピンナップイラスト 松原 秀典 仕上げ・特効・増田 朋子

服务输力。 EVANGELION STORE

審作 株式会社カラー

免行日 2019年7月1日 初版発行

発行。株式会社カラー

http://www.khura.co.jp/ 要売 株式会社グラウンドワークス:

●売 株式宝柱グブワンドソープス: 〒167-0042 東京銀杉並区西荻北 3-30-11 パルファンビル 2 F 03-6913-6914

> EVANGELION STORE http://www.evastore.jp/

印刷·製本 大日本印刷株式会社

ISBN 978-4-905033-19-6

落丁・且丁はお散替えいたします。 禁気所転載・推動
